

09年临床执业医师辅导：十二指肠的解剖临床执业医师考试  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_B4\\_E5\\_BA\\_c22\\_645125.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_09_E5_B9_B4_E4_B8_B4_E5_BA_c22_645125.htm) 十二指肠为小肠的起始部

，是小肠最粗和最固定的部分，分为球部、降部、水平部和升部四部分。十二指肠悬韧带（Treitz韧带）是十二指肠空肠分界的解剖标志，在剖腹探查和进行胃肠手术时，需将横结肠提起向颅侧牵引，于横结肠系膜根部、第2腰椎的左外侧缘下方、胰体与腰大肌所夹部位可寻找到此韧带。百考试题 - 全国最大教育类网站([www.Examda.com](http://www.Examda.com)) 更多信息请访问：  
百考试题医师网校 医师论坛 医师在线题库 百考试题执业医师加入收藏 09年临床执业医师辅导：胃的解剖与生理 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)